

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman Ginting. 2008. *Esensi Praktis Belajar Dan Pembelajaran*. Bandung: Humaniora.
- Andriyanto, Y.S. Rahmadani, A.S. Satyaningsih, dan S. Abadi. 2010. Gambaran hematologi domba selama transportasi: peran multivitamin dan meniran. *Jurnal Ilmu Peternakan Indonesia*. 15(3): 134-136.
- Anggrodi, 1979 ilmu makanan ternak umum. PT Gradmedia, Jakarta.
- Anggrodi 1990 *Ilmu makanan ternak umum*. Cetakan ketiga, PT Gramedia. Jakarta.
- Ambri, Khairul et al.,2009, "Studi Pertumbuhan Bakteri Asam Laktat (BAL) dari Dadih dalam es krim sebagai Pangan Prabiotik", Malang: Jurnal Teknologi Pertanian Vol.10 No.1, Hal.1-9.
- Anggraeni.D.M & Saryono. (2013). *Meteodologi Penelitian Kualitatif Dan Kuantitaif Dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Andriyanto, Y. S. Rahmadani, A.S. Satyaningsih, dan S. Abadi. Gambaran hematologi domda selama transportasi: peran multivitamin dan meniran 'jurnal ilmu peternakan Indonesia'. 15 (3): 134-136
- Apriyanto Nunung. 2012. *Seluk beluk tunagrahita dan strategi pembelajarannya*.
- Arifin, Zainal. 2008. *Metodologi Penelitian Pessndidikan*. Surabaya: Lentera Cendikia.
- Arief Sadiman, dkk (2014). *Pendidikan media*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Benjamin MM. 1961. Outline of Veterinary Clinical Pathology. Iowa (USA): Univ Iowa Pr.
- Bijanti, R., H. Eliyani, dan Soeharsono. 2011. Parameter hematologi kambing kacang Desa Mojosarirejo Driyorejo Gresik. *J. Vet. Med.* 4 (3): 187-190.
- Devendra, C. dan M. Burns 1994. *Produksi kambing di daerah tropis*. Bandung: Terjemahan. Putra, I. D. K. H. penerbit ITB.
- De. Has, H.J. 1979. Growth of the boer goat crooses in comparispon with indigenous small African goats in kenya. *Tropenlandwirt* 79.7-9 (ABA,1861).
- Depkes (2002, pedoman nasional penanggulangan tuberkolosis. Jakarta: Depkes RI,2002.
- Dirjen Peternakan. 2010. Pedoman Pembangunan Pabrik Pakan dan Skala Kecil dan Proses Pengolahan Beauvois). Skripsi.Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor.
- Duka MY, Hadisutanto B, Helda. 2015. Status Hematologis Broiler Umur 6 Minggu Yang Diberi Ransum Komersial Dan Probio FMplus. *Jurnal Kajian Veteriner* 3(2): 165-171
- Dukes HH. 1977. *Dukes Physiology of Domestic Animal*. Swenson MJ, editor. 9th ed. London (GB): Cornell Univ Pr
- Edey, T. N. 1983. Lactation Growth and Body Composition. In: Edey T.N. ed. *Tropical Sheep and Goat Produktion*. Pp. 83-110. AUIDP. Canberra
- Fossum, T.W and Duprey, L. P., 2002 *Small Animal surgery, sccond Edition*, Mosby
- Frandsen, R. D. 1993. Anatomi Fisiologi Ternak. Edisi ke-4. Gadjah Mada University Press.Yogyakarta. pp: 395-436.
- Gandasoebrita R. 2007. *Penuntun laboratrium klinik*. Jakarta: Dian Rakyat.

- Ganong, WF. 1979. Review of Medical Phisiology. Large Medical Publication, Los Atlos, California, USA.
- Isya. 1991, *Menggemukkan Domba, Kambing Dan Sapi Potong*.PT. Agromedia Jakarta Selatan.
- Jain, NC. 1993. Essentials of Veterinary Hematology. Lea and Febiger: Philadelpia
- J.T. Wood 1983 Hematology of Indonesia large ruminants. *Tropical animal health and production*. 15: 76- 82.
- Kasthama IGP, Marhaeniyanto E. 2006. Identifikasi Kadar Hemoglobin Darah Kambing Peranakan Etawa Betina Dalam Keadaan Birahi. Buana Sains 6 (2): 189-193.
- Kiay, Mohammad, Z, (2014) Level penambah tepung daun lamtoro (*laucaena leucocephala*) dalam ransum untuk meningkatkan kualitas kuning telur puyuh. Skripsi. Universitas Negeri Gorontalo.
- Kiswari, R. 2014. Hematologi dan Transfusi. Jakarta: Erlangga.
- Larry, Waterbury. 1998. Buku Saku Hematologi. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Linnaeus. 1758. *Teknik Beternak Kambing*. Wikepedia Indonesia.
- Murtidjo, B. 1993. *Kambing sebagai ternak potong dan perah*. Yogyakarta: kanisius.
- Muljana. 2005. Cara peternakan kambing. Aneka ilmu Semarang, Semarang.
- Natasasmita. 1980. *Budidaya Ternak Kambing*.Penebar Swadya. Jakarta.
- Nemeth, N., F. Kiss, I. Furka, and I. Miko. 2010. Gender differences of blood rheological parameters in laboratory animals. Clinical Hemorheology and Microcirculation. 45(6):263-272.
- Pamungkas. 2009. Beberapa data performans ternak kambing yang dipelihara secara tradisional di pedesaan sejak lahir sampai dengan umur sapih. *Pertemuan Ilmiah Ruminansia Kecil*. Puslitbang Peternakan Bogor.
- Orheruata, A.M. & P.U. Akhuomobhogbe. 2006. Haematological and blood biochemical indices in West African dwarf goats vaccinated against pestes des petit ruminants (PPR). Afr. J. Biotechnol. 5: 743-748.
- Parakkasi. 1997. *Cara Memelihara Domba dan Kambing Organik*. PT. Indeks. Jakarta.
- Rastogi, S. C. 1997. Essensial of Animal Physiology.Wiley Eastern Limited, New Delhi.
- Rosadi F. 2013. Profil darah kambing peranakan etawah laktasi yang mendapat ransum dengan berbagai level *Indigofera* sp. berbentuk pellet. Skripsi. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sander, L.D. 2004 Korelasi Antara Ukuran Ukuran Tubuh dengan Bobot Tubuh Bobot Badan Pada Kambing Di Kota Pekanbaru. *Skripsi Fakultas Pertanian Dan Peternakan*. UIN Suska Riau. Pekanbaru.
- Schalm CM, NC Jain, and EJ Carrol. 1986. Veterinary hematology. 4th Edition. ML Scottand Associatation, New York.
- Swenson. M. J. 1977. Dukes Physiology of Domestic Animals, 9 th, Ed. Comstock Publishing Associate a Division of Cornell University Press. Ithaca, New York.).

- Setiadi, B. 2003. *Alternatif Konsep Pembibitan Dan Pengembangan Usaha Ternak Kambing*. Makalah Sarasehan "Potensi Ternak Kambing dan Propek Agribisnis Peternakan", 9 September 2003 di Bengkulu.
- Setiadi, B., D. Priyanto dan M. Martawidjaja. 1997. *Komparatif Morpologik Kambing*. Laporan Hasil Penelitian APBN 1996/1997. Balai Penelitian Ternak. Ciawi-Bogor.
- Sujono.A 1997. Nilai hemotokrit dan konsentrasi mineral dalam darah. Fakultas institute perternakan Bogor , Bogor.
- Sutedjo AY, 2007, *Mengenal penyakit melalui hasil pemeriksaan laboratorium*, Yogyakarta: Amara Books.
- Sugeng, B. 2002. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta
- Siegmund,O.H.1979.The merck Veterinary Manual.Fifth edition.Merck&Co.Inc.Rahway.USA.
- Sihombing D.T.H., 1997. *Ilmu ternak lebah madu*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Siregar, S. B. 1990. Ransum Ternak Ruminansia. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Soeharsono. 2010. Fisiologi Ternak. Widya Padjajaran: Bandung.
- Sriwati D, Widodo E, Natsir MH. 2014. Pengaruh Penggunaan Tepung Jintan Putih (*Cuminum cyminum*, L.) Dalam Pakan Terhadap Profil Darah Ayam Pedaging. Malang. Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya. Hlm: 1-9.
- Tharar, A. J. B. Maron and J, T. Wood 1983 hematologi of indonesia large ruminantas, *Tropical animal health and production*.
- Tomaszewska M. W., J.M. Mastika, Adjaja negara S,Gardiner dan T.R. Wiradarya.193. Produksi Kambing dan Domba di Indonesia. Sebelas Maret University Press. Surabaya.
- Wardhana AH, Kencanawati E, Nurmawati, Rahmaweni, Jatmiko CB. 2001. Pengaruh Pemberian Sediaan Patikan Kebo (*Euphorbia hirta* l) Terhadap Jumlah Eritrosit, Kadar Hemoglobin, Dan Nilai Hematokrit Pada Ayam Yang Diinfeksi Dengan *Eimeria tenella*. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner 6(2): 126-133.
- Williamson, G. dan W. J.A. Payne. 1993. Pengantar peternakan daerah tropis. Terjemahan oleh S. G. N. Dwija, D. Gajah Mada University press. Yogyakarta.
- Widjajakusuma, R dan Sikar, H. 1986. Fisiologi Hewan Laboratorium. Fisiologi dan Farmakologi. FKH – IPB. Bogor.
- Wilson, J. A. 1979. Principle of Animal Phisiology. 2nd Edition. MacMilan Publisher, New York.
- Zahrah. 1990. Pengaruh *Breed* terhadap Konsentrasi Eritrosit dan Hematokrit pada Sapi. **Skripsi**. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh.